

Cuentahilos metálico MEDID 25 x 25 mm 6x



Referencia: 9273
EAN-13: 8421411007822
Marca: MEDID

- Precisión Mejorada: La lupa cuenta hilos con aumento de 6x permite observar detalles que serían imposibles de ver a simple vista, lo que resulta en una mayor precisión en tareas de inspección y análisis.
- Portabilidad: Su diseño compacto y ligero hace que sea fácil de llevar, lo que permite al usuario utilizarla en diferentes entornos de trabajo o estudio.
- Mejora en la Calidad del Trabajo: El uso de esta lupa puede llevar a un aumento significativo en la calidad del trabajo, especialmente en tareas que requieren una gran atención al detalle.
- Facilidad de Uso: Al ser un dispositivo intuitivo y fácil de manejar, permite a los usuarios de todos los niveles de habilidad realizar observaciones detalladas sin necesidad de equipos complicados.

Descripción general

La lupa cuenta hilos con aumento de 6x es una herramienta de precisión diseñada para examinar detalladamente objetos pequeños o detalles finos, comúnmente utilizada en industrias como la textil, la impresión, la numismática y la joyería.

Este tipo de lupa se caracteriza por su capacidad para aumentar la imagen del objeto observado seis veces su tamaño original.

Su diseño incluye una lente de alta calidad, montada en un marco pequeño y portátil, con una escala graduada para medir con precisión dimensiones pequeñas.

La lupa puede ser de mano o diseñada para colocarse sobre una superficie plana, permitiendo al usuario liberar ambas manos para manipular el objeto de interés.

Cuentahilos metálico con un aumento de 6x.

Recomendaciones de uso:

Asegúrese de que el área de trabajo tenga una buena iluminación para maximizar la visibilidad a través de la lupa. Mantenga la lupa limpia, utilizando un paño suave y sin pelusas para evitar rayar la lente.

Utilice la escala graduada para realizar mediciones precisas de objetos pequeños, lo cual es especialmente útil en campos como la joyería o la numismática.

Al examinar textiles, use la lupa para identificar la calidad del tejido y la consistencia de los hilos.

En la impresión, emplee la lupa para revisar la claridad y calidad de las imágenes impresas, especialmente en trabajos de alta resolución.

Recomendaciones de mantenimiento:

Almacenar la lupa en un estuche protector para evitar daños cuando no se esté utilizando.

Evitar exponer la lupa a temperaturas extremas o a la luz solar directa para prevenir daños en la lente.

No utilizar productos químicos o abrasivos para limpiar la lupa, ya que podrían dañar la lente o el marco.

Características

Aumento	6
Soporte	Metálico

Certificaciones

Garantía	3 Años
----------	--------

Dimensiones

Largo artículo (cm)	11
Ancho artículo (cm)	3
Alto artículo (cm)	1.2

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00